



CENTRE D'USINAGE VERTICAL DOOSAN Type DNM 500 (copie) ECC



Référence interne :

CARACTERISTIQUES:

Année: 2013

Type CNC: FANUC i SERIE

Dimensions de la table: 1200 x 540 mm

Course longitudinale X: 1020 mm

Course transversale Y: 540 mm

Course verticale Z: 510 mm

Vitesse de broche: 8000 tr/min

Puissance de broche: 15 kw

Arrosage centre broche: Oui

Nombre d'outils: 30

Cône d'outils: BT 40

Dimensions: 3750,0 x 2284,0 x 2703,0

Poids: 6500 kg

Refroidisseur de broche: Oui

Convoyeur à copeaux: Oui

Climatisation armoire électrique: Oui

X-axis: 1020 mm

Y-axis: 540 mm

Z-axis: 510 mm

CNC Type: FANUC I-SERIES control + manual guide

Table length: 1200 mm

Table width: 540 mm

Maximum load on table: 800 kg

Tool magazine: 30 tools

Spindle taper: BT40



Maximum spindle speed: 8000 rpm

Spindle motor power: 15 kW

Spindle cooler

Electrical cabinet air conditioning

Chip conveyor

Dimensions (L x W x H): 3750.0 x 2284.0 x 2703.0 mm

Weight: 6500 kg

Photos :

CENTRE D'USINAGE VERTICAL DOOSAN Type DNM 500



CENTRE D'USINAGE VERTICAL DOOSAN Type DNM 500



CENTRE D'USINAGE VERTICAL DOOSAN Type DNM 500



CENTRE D'USINAGE VERTICAL DOOSAN Type DNM 500



CENTRE D'USINAGE VERTICAL DOOSAN Type DNM 500





SCOMO
Le service comme pièce maîtresse

CENTRE D'USINAGE VERTICAL DOOSAN Type DNM 500



CENTRE D'USINAGE VERTICAL DOOSAN Type DNM 500

